

Demografía en acción

Hernando Bermúdez Gómez

En la [página web del Institute and Faculty of Actuaries](#) se dice: “*The Continuous Mortality Investigation (CMI) has released the latest annual update to the CMI Mortality Projections Model, CMI_2025. The CMI Model is used by UK pension schemes and insurance companies which need to make assumptions about future mortality rates. —CMI_2025 produces cohort life expectancies at age 65 that are about eight weeks higher for males and about six weeks higher for females than in the previous version of the CMI model, CMI_2024. —The CMI made significant changes to the method for CMI_2024 but has retained the same method for CMI_2025 apart from calibrating it to more recent mortality data. —The increase in life expectancy between CMI_2024 and CMI_2025 reflects low mortality in 2025. —Standardised mortality rates in England & Wales have fallen each year since 2020. All-age mortality in 2025 was the lowest on record, and 2% below 2024. Mortality to date in 2026 has reached a new low for the time of year. —Mortality trends have varied by age and sex. Although mortality in 2025 reached record lows at pensioner ages, mortality for males aged 45-64 remained above the 2015-2019 average.*” En Colombia no circulan públicamente estudios parecidos al que acabamos de citar. Mucho menos contamos con análisis de las consecuencias de los nuevos hallazgos. Según el DANE “*En el año 2025pr, Colombia reporta un total de 433.678 nacimientos, 20.223 menos que en el año 2024, lo que representa una disminución del 4,5%. El descenso anual para el 2025pr se sitúa por debajo del registrado en el país desde el año 2022, cuando la caída de los nacimientos oscilaba entre el 7,0% y el 12,0%.*” “*En el año 2025pr, Colombia reporta un total de 433.678 nacimientos, 20.223 menos que en el año 2024, lo que representa una disminución del 4,5%. El descenso anual para el 2025pr se sitúa por debajo del registrado en el país desde el año 2022, cuando la caída de los nacimientos oscilaba entre el 7,0% y el 12,0%.*” “*En el año 2025pr, el país reporta 283.378 defunciones no fetales. Esta cifra es superior a la de 2024, con 7.600 defunciones más, lo que representa un incremento del 2,8%. La tasa bruta de mortalidad aumenta a 5,3 defunciones por cada 1.000 habitantes.*” ¿A quien no interesa la demografía? ¿Quiénes están realmente al tanto de ella? ¿Cuál es la causa de lo que está pasando? ¿Cuáles serán los efectos en materia de pensiones si se mantiene la tendencia? ¿Se trata de problemas de origen cultural, tecnológico o ambos? ¿Estas cifras tendrán impacto en la producción manufacturera? Mas en detalle ¿cómo impactará esto la profesión contable?

Bogotá, abril 3 de 2026